

Абонент: ЖЭС2 Невского района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Ольгинского 8 / ПЦ-2 СЦО+ГВС  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: 1я Невская котельная

Установка: ВКТ-7 № 206423

Расчетные параметры:  
 Плата за ГВС (М1): расходомер: ПРЭМ 32  
 Обвалы тр.(М2): расходомер: ПРЭМ 32  
 Тр-д. ГВС(М3): расходомер: ПРЭМ 32 л  
 Тр.цирк. ГВС(М4): расходомер:  
 Тр.подпитки(М5): расходомер:

Расчетный алгоритм: зима:  $Q = M1 \cdot (T1 - Tнв) + M2 \cdot (T2 - Tнв) + M3 \cdot (T3 - Tнв) + M4 \cdot (T4 - Tнв) + M5 \cdot (T5 - Tнв)$   
 лето:  $Q = M1 \cdot (T1 - Tнв) + M2 \cdot (T2 - Tнв) + M3 \cdot (T3 - Tнв) + M4 \cdot (T4 - Tнв) + M5 \cdot (T5 - Tнв)$

Договорные нагрузки (кВт/час):  
 Договорные нагрузки (гр.час):  
 Договорные расходы (гр.сут.):  
 Договорные расходы (гр.сут.):

Учет отопления (ГВС-1)  
 Учет ГВС (ГВС-2)  
 Контрольные данные  
 Общие теплопотери

Дата	Тн	НС	M1		M2		M3		M4		M5		Q СЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Q общ.
			Т	С	Т	С	Т	С	Т	С	Т	С			
23.06.2023	24.00	-	7.26	0.00	7.26	62.63	32.78	29.85	7.00	5.00	7.24	-	306.15	306.15	62.23
24.06.2023	24.00	-	8.13	0.00	8.13	63.65	33.15	30.50	7.00	5.00	8.18	-	306.57	306.57	62.46
25.06.2023	24.00	-	8.24	0.00	8.24	62.40	32.77	29.63	7.00	5.00	8.27	-	306.57	306.57	62.52
26.06.2023	24.00	-	7.06	0.00	7.06	62.22	32.83	29.39	7.00	5.00	7.09	-	306.57	306.57	62.51
27.06.2023	24.00	-	6.94	0.00	6.94	62.12	32.76	29.36	7.00	5.00	7.09	-	306.57	306.57	62.44
28.06.2023	24.00	-	7.08	0.00	7.08	62.92	33.26	29.66	7.00	5.00	7.11	-	306.57	306.57	62.34
29.06.2023	24.00	-	6.87	0.00	6.87	62.91	33.50	29.41	7.00	5.00	6.88	-	306.57	306.57	62.36
30.06.2023	24.00	-	6.70	0.00	6.70	62.55	33.32	29.23	7.00	5.00	6.74	-	306.57	306.57	62.42
01.07.2023	24.00	-	6.37	0.00	6.37	62.44	33.99	29.05	7.00	5.00	6.40	-	306.57	306.57	62.40
02.07.2023	24.00	-	7.88	0.00	7.88	61.44	31.48	29.96	7.00	5.00	7.91	-	306.57	306.57	62.49
03.07.2023	24.00	-	6.08	0.00	6.08	62.00	30.20	31.80	7.00	5.00	6.10	-	306.57	306.57	62.38
04.07.2023	24.00	-	7.29	0.00	7.29	61.80	28.56	33.24	7.00	5.00	7.43	-	306.57	306.57	62.45
05.07.2023	24.00	-	17.71	0.00	17.71	63.04	29.81	33.23	7.00	5.00	10.71	-	306.57	306.57	62.45
06.07.2023	24.00	-	7.52	0.00	7.52	59.03	30.58	28.45	7.00	5.00	7.57	-	306.57	306.57	62.44
07.07.2023	24.00	-	7.46	0.00	7.46	59.25	31.14	28.11	7.00	5.00	7.54	-	306.57	306.57	62.44
08.07.2023	24.00	-	6.35	0.00	6.35	59.18	30.57	28.61	7.00	5.00	6.38	-	306.57	306.57	62.38
09.07.2023	24.00	-	7.52	0.00	7.52	59.30	31.12	28.18	7.00	5.00	7.52	-	306.57	306.57	62.45
10.07.2023	24.00	-	7.24	0.00	7.24	58.34	30.97	27.37	7.00	5.00	7.27	-	306.57	306.57	62.42
11.07.2023	24.00	-	7.73	0.00	7.73	59.16	30.95	28.21	7.00	5.00	7.78	-	306.57	306.57	62.46
12.07.2023	24.00	-	7.41	0.00	7.41	59.39	31.06	28.33	7.00	5.00	7.45	-	306.57	306.57	62.44
13.07.2023	24.00	-	8.39	0.00	8.39	59.79	31.17	28.62	7.00	5.00	8.42	-	306.57	306.57	62.50
14.07.2023	19.00	-	4.97	0.00	4.97	58.79	31.02	27.77	7.00	5.00	5.21	-	306.57	306.57	62.29
15.07.2023	24.00	-	6.51	0.00	6.51	58.72	30.71	28.01	7.00	5.00	6.54	-	306.57	306.57	62.38
16.07.2023	24.00	-	7.49	0.00	7.49	59.81	31.24	28.57	7.00	5.00	7.53	-	306.57	306.57	62.45
17.07.2023	24.00	-	6.41	0.00	6.41	59.94	31.40	28.54	7.00	5.00	6.46	-	306.57	306.57	62.38
18.07.2023	24.00	-	6.97	0.00	6.97	59.33	31.16	28.17	7.00	5.00	7.00	-	306.57	306.57	62.41
19.07.2023	24.00	-	7.61	0.00	7.61	59.27	30.31	28.96	7.00	5.00	7.66	-	306.57	306.57	62.45
20.07.2023	24.00	-	8.33	0.00	8.33	59.41	30.19	29.22	7.00	5.00	8.37	-	306.57	306.57	62.49
21.07.2023	24.00	-	6.42	0.00	6.42	59.01	29.74	29.27	7.00	5.00	6.48	-	306.57	306.57	62.38
22.07.2023	24.00	-	6.22	0.00	6.22	58.08	29.56	28.52	7.00	5.00	6.25	-	306.57	306.57	62.36
Среднее	23.83	-	7.47	-	7.47	60.60	31.36	29.24	7.00	5.00	7.28	-	306.57	306.57	62.45
Итого	715.00	-	224.16	0.00	224.16	-	-	-	-	-	218.40	0.00	221.90	221.90	13.61

Количество тепловой энергии: Общ. рассчитанное по среднему:  
 Объем потребленной тепловой энергии: Утеч. кал., рассчитанный по среднему  
 Первая расценка по договору:  
 Период: превышения ГС:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Объем потребленного теплоносителя: Утеч. кал.

17.12 °C = -3,74 Кал,  
 9,87 Кал,  
 221,90 МВ.М.

Генеральный директор ООО «ТЭК СПб»  
 Ю.А. ЮЖЫЙ  
 ЮЖЫЙ РАЙОН  
 СТЕТ ПРИНЯТ  
 26 07 2023г.

